Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)
10/659,050	SATO, CHIKASHI
Examiner	Art Unit
Kiet T. Nguyen	2881

_	Reject d	1	(Through num ral) Canc II d
=	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elect d	Α	Appeal
ı	Interference	0	Objected

Cla	aim				[Date	е					Cla	im				Date	9				CI	aim				0	ate	_			
	<u></u>	4											7										-					- 1			- [
Final	Original	6/13/04										Final	Original									Final	Original		l			- 1				
iĪ	Ĕ	9/1										ίΞ	Ę									证)rić									1
																					_ ::::											
1	1	=											51										101									_
2	2	=											52								_		102					_		_	\perp	_
3	3	=											53								_		103								\perp	_
4	4	=											54								_		104						_	_	\perp	
5	5	=					Ш		Ш				55				\perp				_		105			_			_	_	\dashv	_
6	6	=					Ш		Ш				56				1_				_ ::::		106			_		_			\dashv	_
7	7	=					Ш		Ш				57	Ш			┸	Ш		_ _	_	<u> </u>	107		_	_		_	_	_	_	_
8	8	=					Ш		Ш				58	Ш			\perp	Ш			_		108	Ш		_		\Box	_	_	_	_
9	9	=											59				\perp	Ш			_		109									_
10	10	=					Ш						60				\bot				_		110									\perp
11	11	=											61	Ŀ			\perp	Ш			_		111]				[\perp	
12	12	=					Ш		Ш				62	\sqcup			1		\Box	\perp	_		112	Ш	Ш		\Box				\dashv	_
13	13	=											63	Ш			\perp		\sqcup		_		113						\Box	_		\Box
14	14	Ξ	Ш			_							64	Ш	\perp		\perp	Ш			_	<u> </u>	114	Ш	\Box					_	_	\Box
15	15	=	Ш			<u></u>							65	Ш			\perp	Ш	$\sqcup \downarrow$		_	ļ	115				Ш			_	_	\Box
16	16	=	Ш										66	Ш	\perp		1_	\sqcup	$\sqcup \downarrow$		_		116	Ш	Ш					_		
17	17	=	Ш						Ш				67	Ш			1_		\sqcup	\perp	_		117		$oxed{oxed}$							_
18	18	=	Ш				Ш						68	Ш			1_		\perp		_		118								_	_
	19	L											69	Ш			\perp				_		119								_	
	20												70	\Box			<u> </u>				_		120								_	
	21					_							71				Ш.				_		121								_	
	22					L_							72			_ _					_ :::::		122								_	_
	23												73								_		123									
	24					Ĺ_							74	Ш							_ ::::		124								_	
	25					<u> </u>							75								_		125								_	
	26						Ш						76			\perp			\Box		_ ::::		126				L				$ \bot $	
	27												77		\perp						_		127								\dashv	_
	28												78		\perp						_		128								_	_
	29												79			\bot					_		129						\Box		_	_
	30												80				┸				_		130						Ш		\dashv	ᆜ
ļ	31	$oxed{oxed}$	Ш			<u> </u>		_					81	Ш		\bot	\bot	$ldsymbol{le}}}}}}$		\perp	4::::		131		Ш						_	_
<u> </u>	32	\Box	Ш				Ш	L_					82	Ш	_		╀-		\sqcup		4		132		Ш			\square				_
<u> </u>	33	<u> </u>	Щ			_		L_	ļ				83		_		↓_			_	4		133	_	Ш		L.	Ш				_
	34		\sqcup			L	Ш	_				<u> </u>	84		4	_ _	4	_	\sqcup	\perp	4	<u> </u>	134	<u> </u>	Ш		_	\sqcup		<u> </u>	_	_
	35	<u> </u>	Щ			<u> </u>	Ш						85	\sqcup	_	_ _	4	<u> </u>	\dashv		4:::	<u> </u>	135	_	Ш		\vdash			\vdash	\dashv	\dashv
<u> </u>	36		\sqcup			_		<u> </u>	ļ				86	\sqcup		4	┼	<u> </u>	\dashv	_ _	4		136	<u> </u>	Ш		L	Ш	\square	-	_	4
<u> </u>	37	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>							87	\sqcup	\perp	4-	╄		\sqcup	-	4::::	<u> </u>	137	\vdash	Ш		\vdash	Ш			_	\dashv
<u> </u>	38	<u> </u>	\sqcup				Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u></u>			$oxed{oxed}$	88	\sqcup	_	_ _	↓_	_	\sqcup		4:::		138	\vdash	Ш		\vdash	Ш	Ш	\sqcup	_	_
	39	$oxed{oxed}$	\sqcup		\sqsubseteq	_	_	_				<u> </u>	89	Ш	_		↓_		\Box		4:::		139	\vdash	Ш		\sqcup	Ш	Ш		_	_
	40	<u> </u>	\sqcup	_	<u>_</u>		<u> </u>	L_	Ь.,			<u> </u>	90	\sqcup	_	4	↓_	<u> </u>	\sqcup		4::::		140	<u> </u>	Ш		ldash	Ш	\sqcup		_	\dashv
	41	<u> </u>	\sqcup			<u> </u>	Щ.	<u> </u>					91	Ш		4_	4_	 	\Box		4::::	<u> </u>	141		Ш		_				_	\dashv
	42	_	\sqcup	_	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_			92	\sqcup	_		4	L.	\sqcup	\perp	4:::		142	\vdash	Ш		\vdash	Щ	Ш	\square	_	\dashv
	43	<u> </u>	Ш			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				93	Ш	4		\bot	_	\sqcup		4:::	<u> </u>	143	_	Щ			Ш	\sqcup	\sqcup	_	\dashv
	44	<u> </u>	\sqcup		<u> </u>	<u> </u>	Щ	L	$oxed{oxed}$			L	94	\sqcup	_	_ _	4	_	\sqcup		4	<u> </u>	144	<u> </u>	Ш	\Box	\vdash	Ь	\sqcup	\sqcup	_	
	45	_	\sqcup		L_	_	$oxed{oxed}$		\vdash				95	\sqcup			4	_		\perp	4		145		Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				_	\dashv
	46	<u> </u>	\sqcup			_	$oxed{oxed}$	_	\perp			<u> </u>	96	Ш	_		4	$oxed{oxed}$	Ш		_ ::::		146		Щ			<u> </u>	Ш	Щ	_	
L	47	<u> </u>	\sqcup		<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	ļ					97	Ш	\perp	\bot	4		\sqcup	\perp	_		147	L_		Ш	\vdash	Ш	Ш	Щ		
	48	_	\sqcup			<u> </u>		<u> </u>	Щ				98		_		4		\sqcup	_ _	4		148	<u> </u>	Ш	\square	<u> </u>	Ш	Ш	\sqcup	_	
<u> </u>	49	<u> </u>	\sqcup		<u> </u>	<u> </u>	Щ	⊢	_			<u> </u>	99	\sqcup	\dashv		\bot	_	\sqcup		_ :::	<u> </u>	149	_	Щ	_	<u> </u>	Щ	Ш	\sqcup		
Щ_	50	L			L		$oxed{oxed}$	<u></u>	L_]::::		100				丄	L	Ш	i_		<u> </u>	150	L	L			Ш	لـــا	Ш		